



7. Свідотство про прийом

Котушки керування КММ виготовлені відповідно до чинної нормативної документації та визнані придатними для експлуатації.

Партія _____

Дата виготовлення _____

Штамп ВТК _____

Дата продажу _____

Штамп магазину _____

КОТУШКА КЕРУВАННЯ КММ

Керівництво з експлуатації. Паспорт

1. Призначення

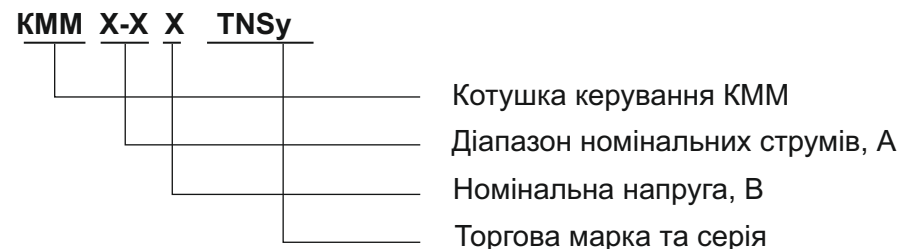
Котушки керування КММ використовуються для управління контакторами за допомогою подачі напруги на котушку. Котушка керування КММ призначена для заміни котушок контакторів КММ, що вийшли з ладу, або зміни конфігурації контакторів КММ у частини напруги живлення.

2 Технічні характеристики

Спрацювання котушки при 0,85-1,1 Un.

Основні технічні характеристики наведено у таблиці 1.

Структура умовного позначення



3 Комплектація

У комплект поставки котушок КММ входить:

- Котушка КММ – 1шт.

4 Умови транспортування та зберігання

Транспортування котушок КММ може здійснюватися будь-яким видом закритого транспорту, що забезпечує запобігання упакованим виробам від механічних впливів та впливів атмосферних опадів.

Зберігання котушок КММ має здійснюватися в упаковці вироб-

Таблиця 1

Найменування	Номінальна напруга, В	Маса нетто, кг	Артикул
Котушка керування КММ 09А-18А 24 В	24	0,075	TNSy5504025
Котушка керування КММ 09А-18А 36 В	36		TNSy5504026
Котушка керування КММ 09А-18А 42 В	42		TNSy5504027
Котушка керування КММ 09А-18А 110 В	110		TNSy5504028
Котушка керування КММ 09А-18А 230 В	230		TNSy5504029
Катушка керування КММ 9А-18А 400 В	400		TNSy5504030
Катушка управління КММ 25А-32А 24 В	24	0,110	TNSy5504031
Котушка керування КММ 25А-32А 36 В	36		TNSy5504032
Котушка керування КММ 25А-32А 42 В	42		TNSy5504033
Котушка керування КММ 25А-32А 110 В	110		TNSy5504034
Котушка керування КММ 25А-32А 230 В	230		TNSy5504035
Котушка керування КММ 25А-32А 400 В	400		TNSy5504036
Котушка керування КММ 40А-95А 24 В	24	0,150	TNSy5504037
Котушка керування КММ 40А-95А 36 В	36		TNSy5504038
Котушка керування КММ 40А-95А 42 В	42		TNSy5504039
Котушка керування КММ 40А-95А 110 В	110		TNSy5504040
Котушка керування КММ 40А-95А 230 В	230		TNSy5504041
Котушка керування КММ 40А-95А 400 В	400		TNSy5504042

ника в закритих приміщеннях при температурі навколишнього повітря від мінус 40 °С до +50°С та відносної вологості не більше 85 % при +25°С.

5 Утилізація

Котушки КММ, що відпрацювали свій ресурс і виходять з ладу, слід утилізувати

6 Гарантія виробника

Виробник гарантує відповідність виробів вимогам нормативної документації за умови дотримання споживачем умов експлуатації, транспортування та зберігання.

Строк служби: 10 років.

Гарантійний термін зберігання, який обчислюється з дати виробництва: 7 років.

Гарантійний термін експлуатації, який обчислюється з дати продажу: 7 років.



Вироблено:

ДВІКО ЮКІНГ Електрик Ко ЛТД
м. Люши, Чжецзен, Китай

Імпортер та представник торгової марки TNSy:

ТОВ «Кабельні-Технології» ЄДРПОУ 32950551
Україна 61157, м.Харків, вул. Москалівська,
буд.167-2а, email: info@tnsy.com.ua,
+38(057)784-07-44

Претензії приймає:

ТОВ «Інтерхіл»
Україна, 61157, м.Харків, вул. Москалівська,
буд.167-Е5, email: info@tnsy.com.ua,
+38(057)784-07-48